申 请 表

个人信息(用于个人申请填写下一栏)

姓名:李XX 身份证号:510XXXXXXXXXX

企业信息(用于企事业单位、机构申请填写下一栏)

单位名称:新津县XXXX

组织机构代码:XXX 法人代表:张XX

基本信息(个人、企事业单位、机构申请填写以下栏)

申请内容:(事项)XXXXX············

地(**住**)址:XXXX 邮编:XXXX

联**系人**: 张XX 联**系**电话: 825XXXX

网址: XXX. com 传真: 825XXX

备**注:XX**

建设项目防雷装置竣工验收申请表

No

建 设单 位 :XXXX	工程名称:XXXX
设计单 位 :xxxx	监 理 单 位 :XXXX
施工单位:xxxx	申请单 位∶建 设 方□ 施工方□

工程地址:xxxx

工程内容及简

介

1、防雷类别: <u>x 类</u> 4、长度: <u>x</u> 宽度: <u>x</u> 高度: <u>x</u>

2、结构类型: x 5、层数:(地上) x 层(地下)层: x

3、建设面积: ____x ______6、幢数: ___x __幢

备注:以上1-6项多栋楼请增加附页说明

提供:1、建设工程施工许可证复印件

2、建设项目防雷接地图及屋顶防雷平面图

3、电施图及设计说明

本项目自防雷装置部分已完工, 请成都市新津县气象局组织按照时间验收。

主管人: _ 张 XX _ 建设单位联系人: _ 张 XX _ _ 联系电话: _ 13XXXX

申请日期: 2015年XX月XX日

建设单位法人: <u>李XX</u> 机构代码证号: <u>XXX</u> 地址: <u>新津县XXX</u>

审批单位:新津县气象局 检测单位:新津县防雷中心

地 址:新津县温州路气象局内 55号 地 址:新津县温州路55号

新津县政务服务中心气象局窗口 联系人:路云涯:13880983779

联系电话:82556151(窗口) 联系电话:82555637(办)

建(构)筑物防雷装置设计技术评价申请表

No:

	I	页 目名称	XXXX		名 称	XXXX	申报资料
	_	工程地址	新津县XXXX		法人	张XXXX	□ 总平面图
	建设工程		建 设 单 位	联系人	±XXXX	□ 电气设计说明 □ 供电系统图	
ュ	规 ナ	划许可证号	14444		联 系 电话	13xxxxxx	□ 防雷接地平面图
_	建	筑 总 面 积	XXXX <u>m</u> ²		机构代码证号	XXXXX	□ 屋面防雷平面图
程		幢 数	X		名 称	XXXX	□ 防雷产品说明及鉴定备案证书
	防雷类别		X	X	设计资质证号	XXXX	□ 基础平面布置图
概	至	吉 构 类型	XX	设计			□ 雷电灾害风险评估报告
_	高 度		X X X	── 単 位 │			□ 规划许可证复印件
况	层数	地上	XX				──── □施工许可证复印件 □其它
	云奴	地下	X X		名 称	XXXX	
	设计 依据 XX 备 注:多 栋请 增加附 页说 明		XX	施工	主管人	李XX	
备注			—————————————————————————————————————	联 系人	李XX		
					施工资质证号	XXXX	
	办 理日期				办 理人		

评价单位:新津县防雷中心 邮编: 611430 联系人:路云涯 (13880983779 82555637)

审批单位:新津县气象局内温州路55号 新津县政务服务中心气象局窗口 联系电话:82556151